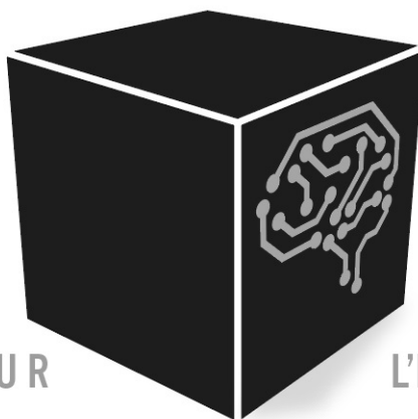




LA BOITE NOIRE

LA NEWSLETTER SUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE



1 RESSOURCE

<https://www.cnil.fr/fr/intelligence-artificielle-ia>

La CNIL nous offre une ressource complète sur l'IA

Vous y trouverez notamment un glossaire sur le sujet, des ressources ainsi que des conseils de lecture. De plus, l'objectif est d'alimenter cette veille.

Donc si vous souhaitez contribuer : ia@cnil.fr

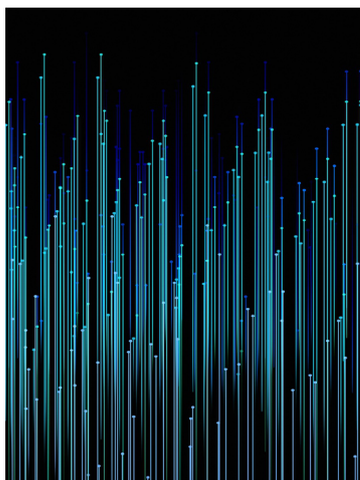
1 ACTIVITÉ

C'est quoi l'IA ?

Et si vous évoquiez l'IA dans vos classes, comment vous feriez ?

Voici une ressource « clé en main » :

<https://www.lascientotheque.be/wp-content/uploads/2021/09/1-Introduction-Cest-quoi-lIA-La-Scientotheque.pdf>



1 CONSEIL DE LECTURE

Nous vous conseillons la bande dessinée de Jérémie DRES «Les défis de l'intelligence artificielle» (Editions First - collection La vie en bulles - 01/2021).

Jérémie nous transporte dans l'univers des labos de recherche et nous suivons avec lui sa montée en compétence au sujet de l'IA. Il est accessible dès le niveau collège.

1 WEBINAIRE

Le replay du webinaire « Pratiquer le machine learning avec ses élèves » coanimé avec Damien de l'équipe de Vittascience est disponible.

Lien : <https://url.fr/IAML>

1 APPLICATION IA

Les algorithmes d'IA sont utilisés dans la détection des fraudes.

Par exemple, une IA a détecté des fraudes dans la déclaration des piscines.

https://www.francetvinfo.fr/economie/impots/fraude-quand-les-images-satellites-aident-les-autorites-a-traquer-les-piscines-non-declarees-des-particuliers_4922535.html



1 DATE

2018

Connaissez-vous Michihito Matsuda ? Ce candidat japonais aux élections de la mairie de Tama s'était présenté avec une IA. Il avait pour ligne directrice de s'en remettre donc à celle-ci dans ses futures décisions politiques. Il a récolté 9 % des suffrages.



Pour recevoir les prochaines newsletters par courriel, inscrivez-vous :

<https://sympa.ac-aix-marseille.fr/www/subscribe/intelligence.artificielle>

Pour échanger autour de l'IA, rejoignez un salon Tchap : <https://dgxy.link/tchap-ia>

Une veille réalisée par le groupe académique de compétences sur l'intelligence artificielle de la DRANE PACA, pôle Aix-Marseille.